



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество "Квадра Лоджик"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 195009, Россия, город Санкт-Петербург, Внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Финляндский округ, улица Ватутина, дом 17, строение 2, помещение 17

Основной государственный регистрационный номер 1177847168014.

Телефон: +78124251980 Адрес электронной почты: info@quadralogic.ru

в лице Генерального директора Ярыгина Алексея Сергеевича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная, согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель: Hangzhou Quadra Logic Flow Equipment Co., Ltd

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Room 201, Building 3, Haituo Business Building, Baiyang Street, Qiantang, Hangzhou, Zhejiang Province

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 6 Tengyun Road, Economic Development Zone, Yuexi County, Anqing City, Anhui Province

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481309108, 8481309908, 8481805990, 8481806100, 8481806310, 8481806320, 8481806390, 8481806900, 8481807100, 8481807310, 8481807320, 8481807399, 8481807900, 8481808110, 8481808120, 8481808199, 8481808501, 8481808502, 8481808508, 8481808700, 8481809907

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов заводских испытаний №№ 5512, 5513, 5514, 5515 от 05.09.2023 года, Сертификатов на тип №№ ЕАЭС RU.СТ-CN.АБ53.В.02897, ЕАЭС RU.СТ-CN.АБ53.В.02898, ЕАЭС RU.СТ-CN.АБ53.В.02899, ЕАЭС RU.СТ-CN.АБ53.В.02900 от 29.11.2023 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ53), обоснования безопасности № 34 ОБ от 12.09.2023 года, инструкций по эксплуатации №№ IOM 2307.BTD, IOM 2307.BVT, IOM 2307.PVM, IOM 2307.GVS, IOM 2307.GVY, IOM 2307.WGM, IOM 2307.RPM, IOM 2307.CVM от 25.09.2023 года, паспортов №№ 2309000.001001.ПС, 2309000.002001.ПС, 2309000.003001.ПС, 2309000.004001.ПС, 2309000.005001.ПС, 2309000.006001.ПС, 2309000.007001.ПС, 2309000.008001.ПС от 25.09.2023 года

Схема декларирования соответствия: 5д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности" разделы 6-13. Срок службы продукции до 30 лет. Условия хранения: группы 4 (Ж2), 5 (ОЖ4), 7 (Ж1) и 8 (ОЖ3) согласно ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения 24 месяца без переконсервации при соблюдении условий хранения. Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 09.2023 года. Договор уполномоченного лица № 0105-20230727 от 27.07.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.12.2028 включительно.



(подпись)

М.П.

Ярыгин Алексей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА10.В.24792/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.12.2023

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА10.В.24792/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481309108, 8481309908, 8481805990, 8481806100, 8481806310, 8481806320, 8481806390, 8481806900, 8481807100, 8481807310, 8481807320, 8481807399, 8481807900, 8481808110, 8481808120, 8481808199, 8481808501, 8481808502, 8481808508, 8481808700, 8481809907	Арматура промышленная трубопроводная:	Директива 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением»
	Шаровые краны с плавающим шаром серии QL-BVF, шаровые краны с шаром в опорах серии QL-BVT, шаровые краны с V-образным вырезом в шаре серии QL-BVV, шаровые краны футерованные серии QL-BVL, шаровые краны с керамическим покрытием проточной части и затвора серии QL-BVC, Сегментные шаровые краны серии QL-SVM, сегментные шаровые краны с керамическим покрытием проточной части и затвора серии QL-SVC, Седельные клапаны низкого давления серии QL-GVS, седельные клапаны высокого давления серии QL-GVH, седельные клапаны угловые серии QL-GVA, седельные клапаны с Y-образной формой корпуса серии QL-GVY, седельные клапаны многоходовые серии QL-GVT, седельные клапаны футерованные серии QL-GVL, седельные клапаны с керамическим покрытием проточной части и затвора серии QL-GVC, Поворотно-плунжерные клапаны серии QL-RPM, поворотно-плунжерные клапаны с керамическим покрытием проточной части и затвора серии QL-RPC, Дисковые затворы с полимерным седлом без эксцентриситета серии QL-BTR, дисковые затворы с двойным эксцентриситетом серии QL-BTD, дисковые затворы с тройным эксцентриситетом серии QL-BTT, дисковые затворы для газопроводов серии QL-BTG, дисковые затворы футерованные серии QL-BTL, дисковые затворы с керамическим покрытием проточной части и затвора серии QL-BTC, Конусные краны серии QL-PVM, конусные краны футерованные серии QL-PVL, конусные краны с керамическим покрытием проточной части и затвора серии QL-PVC, Шибберные задвижки серии QL-KGM, шибберные задвижки с керамическим покрытием проточной части и затвора серии QL-KGC, Клиновые задвижки серии QL-WGM, клиновые задвижки футерованные серии QL-WGL, клиновые задвижки с керамическим покрытием проточной части и затвора серии QL-WGC	

Генеральный директор

подпись

Ярыгин Алексей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

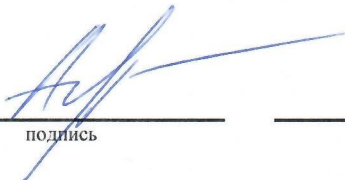
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА10.В.24792/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Шланговые задвижки серии QL-PHV, Листовые (очковые) задвижки серии QL-KGB, Мембранные клапаны серии QL-DPM, мембранные клапаны футерованные серии QL-DPL, Обратные клапаны серии QL-CVM, обратные клапаны футерованные серии QL-CVL, обратные клапаны с керамическим покрытием проточной части и затвора серии QL-CVC.	

Генеральный директор



подпись

Ярыгин Алексей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)